

Fenntartható mezőgazdasági technológiák specializáció 2017.

1. Az őszi búza jelentősége. Az őszi búza termesztéstechnológiája. Az őszi búza termesztésének szervezése és ökonómiája.
2. A kukorica jelentősége. A kukoricatermesztés technológiája. A kukoricatermesztés szervezése és ökonómiája.
3. A szárazborsó jelentősége. A szárazborsó termesztéstechnológiája. A szárazborsó termesztésének szervezése és ökonómiája.
4. A napraforgó jelentősége. A napraforgó termesztéstechnológiája. A napraforgó termesztésének szervezése és ökonómiája.
5. Az őszi káposztarepce jelentősége. Az őszi káposztarepce termesztéstechnológiája. Az őszi káposztarepce termesztésének szervezése és ökonómiája.
6. A burgonya jelentősége. A burgonyatermesztés technológiája. A burgonya termesztésének szervezése és ökonómiája.
7. A lucerna jelentősége. A lucerna termesztéstechnológiája. A lucerna termesztésének szervezése és ökonómiája.
8. Az alma jelentősége. Az integrált almatermesztés technológiája. Az integrált almatermesztés szervezése és ökonómiája.
9. A meggy jelentősége. Az integrált meggytermesztés technológiája. Az integrált meggytermesztés szervezése és ökonómiája.
10. A dió jelentősége. Az integrált diótermesztés technológiája. Az integrált diótermesztés szervezése és ökonómiája.
11. A szőlő termesztésének jelentősége. A borszőlő termesztéstechnológiája. A szőlőtermesztés szervezése és ökonómiája.
12. A fejeskáposzta termesztésének jelentősége. A fejeskáposzta termesztéstechnológiája. A fejeskáposzta termesztésének szervezése és ökonómiája.
13. A szántóföldi paprika termesztésének jelentősége. A szántóföldi paprikatermesztés technológiája. A szántóföldi paprika termesztésének szervezése és ökonómiája.
14. A konzervuborka termesztésének jelentősége. A támrendszeres uborka termesztéstechnológiája. A támrendszeres uborka termesztésének szervezése és ökonómiája.
15. A szarvasmarha-tenyésztés jelentősége. A legfontosabb szarvasmarhafajták tenyésztési jellemzői. A tejelő szarvasmarha tenyésztésének szervezése és ökonómiája.
16. A sertésenyésztés jelentősége. A legfontosabb sertésfajták tenyésztési jellemzői. Az intenzív sertésenyésztés szervezése és ökonómiája.
17. A juhtenyésztés jelentősége. A legfontosabb juhajták tenyésztési jellemzői. A pecsenyebárány hizlalás szervezése és ökonómiája.
18. A baromfi-tenyésztés jelentősége. A legfontosabb baromfi fajok tenyésztési jellemzői. A brojlercsirke előállítás szervezése és ökonómiája.

19. A sportló tenyésztés jelentősége. A legfontosabb sportló fajták tenyésztési jellemzői. A sportló tenyésztés szervezése és ökonómiája.
20. A legeltetésre alapozott állattenyésztés jelentősége. A legeltetése állattartás legfontosabb tartástechnológiai jellemzői. Az extenzív húsmarha-tenyésztés szervezése és ökonómiája.